	. M	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM								-				
		FEE CA	ALCULA SE WITH	TION S	SHEET		APPLICANTISI GOO					<del>2</del> 7		
			-2				CLAIN	/IS						
	AS	FILED /	1st AF	TER NDMENT	AF 2nd AME	TER	1		•		1.		•	
	IND.	DEP.	IND.	OEP.	IND.	DEP.	1		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	1
1						- 31.	1	51		Jer.	1	DEF.	IND.	DE
2					·		1	52	<b></b>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	╅—
3					<del>                                     </del>		1	53	-	┼	<del> </del>	<del> </del>	├	-
4				<del>                                     </del>			1			<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	┼
5		i —			<del> </del>		1	54	<del></del>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	╁
6		<del>                                     </del>	<del> </del>				1	55		├	<del> </del>	<del> </del>	<b></b>	<del> </del>
7	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>		<u> </u>			56	· · · · ·	<b>}</b>	ļ		<b> </b>	<del> </del>
8	<del>                                     </del>	<del></del>						57		<del> </del>	<b>!</b>			
	<del></del>	<u> </u>						58			<u> </u>			<u> </u>
9	<del></del>		<b> </b>					59			<u> </u>			
_10								60						
11	_						1 1	61						
12							1 1	62						
13								63					1	
14		<u></u>						64			1			<del>                                     </del>
15								65		<u> </u>	<b>1</b>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
16							Ì	66		<b> </b>	<b>†</b>		<b> </b>	<del>                                     </del>
17							<b>!</b>	67			<del>                                     </del>		···	<del> </del>
18								68					<del> </del>	
19							Ì	69					<b></b> -	-
20											-		<del> </del>	-
21			<del></del>					70				_		
22		$\rightarrow$		<del></del> -				71						<u> </u>
23	$\overline{}$	$\overline{}$					1	72						_
24	-/1						1	73						L
25						·		74						
26							-	75						
								76						
27							L	77						
.28								78						
29							L	79						
30							L	80						
81							L	81						
82							L	82						
83							Į.	83						
84							Γ	84						
85							ſ	85						
<b>8</b> 6					Τ		Γ	86						
87					<del>-  </del>		ŀ	87			<del></del>			_
88		$\neg \neg$						88						_
89			<del></del>		<del>  </del>	<del></del>	_ h	89		~	<del></del>			
40					<del></del>		·	90						
41			$\overline{}$				ŀ	91						
42	-+		<del></del>	<del></del>	<del></del>		ŀ							
43	-	<del></del>	$\overline{}$		<del>-  </del>	-	<b>-</b>	92	<del></del>		<del></del> -		<del></del>	
4		<del> </del>		<del></del>			F	93		ļ				
45	<del></del>	<del></del>	<del></del>				-	94		<del></del> -		<del></del>	<del></del>	
46	<del></del>						L	95						
_		$\longrightarrow$	<del></del>	<del></del>			L	96		<b></b>				
47			<del></del>				L	97						
48							L	98						
49							L	99		1		I		
50			<del></del>				L	100	1	I				
OTAL	[	1 1	1	, 1		r I		TOTAL				• 1		
OTAL		<b></b> }		<b></b> ⊦	──,	ا ف	į.	TOTAL		الحب		ا لـ		Ь
ep. Otal Laims							· L	DEP.		<u> </u>			•	_
وتتنف			ŀ	1	. 1		- 1	TOTAL	T					